

GRANDES CULTURES

BETTERAVES

n° 22 16 juillet 1982

CERCOSPORIOSE

Les toutes premières taches sont observées sur quelques parcelles. Dans les secteurs traditionnellement infestés, il importe donc de suivre dès à présent l'évolution de cette maladie.

Utiliser l'une des matières actives suivantes (en g de m.a/ha) en cas d'extension des foyers :

- benomyl : 150
- carbendazime : 150
- thiabendazole : 100
- manèbe + méthylthiophanate : 1 000 + 500

NOTUELLES DU FEUILLAGE

Des infestations plus ou moins fortes de chenilles de noctuelles sont toujours observées sur certaines parcelles. Consulter le bulletin n° 20 du 30 juin pour décider d'une éventuelle intervention.

OIDIUM

Aucun foyer n'a été à ce jour décelé. Nous conseillons cependant de surveiller ses parcelles, et plus particulièrement durant la dernière semaine de juillet.

Un traitement sera à envisager, lorsque 5 à 10 % du feuillage sera atteint, avec l'une des matières actives suivantes en g/ha. :

- soufre micronisé : 6 400
- carbendazime + manèbe + soufre.

HOUBLON

ARAIGNEES

Le développement des araignées est constaté dans certaines houblonnières,

Les attaques, souvent localisées en bordure de parcelle se manifestent par des taches jaunes puis cuivrées sur les feuilles de la base des lianes. La présence de toile est notée sur la face inférieure.

Surveiller dès à présent les houblonnières, notamment celles traditionnellement infestées, et intervenir, si nécessaire avec un acaricide spécifique (cyhexatin, dicofol, dicofol + fénizon, tétrasul,...).

PUCERONS

Il y a lieu de surveiller attentivement l'évolution des populations en vue d'une éventuelle intervention.

CULTURES LEGUMIERES

POIREAU

TEIGNE DU POIREAU

Les captures de 3 e génération enregistrées en piège sexuel sont abondantes depuis le 13 juillet.

Le renouvellement du traitement est conseillé dans la période du 21 au 23 juillet.

Pour le choix des produits, se référer au bulletin n° 16 du 2 juin.

Attention aux délais d'emploi des produits avant récolte

P. 1. 19

CHOU

NOCTUELLES

De nouveaux dégâts de noctuelles sont observés sur choux notamment dans la région de KRAUTERGERSHEIM (67). Surveiller les cultures afin d'intervenir si nécessaire.

PUCERONS CENDRES

Les premières colonies de pucerons cendrées sont en voie d'installation. Une intervention pourra se justifier si l'on observe plus de deux jeunes colonies sur 10 plants de choux.

CELERI

SEPTORIOSE

Sur variétés sensibles, de nouvelles taches sont observées. Maintenir la protection fongicide contre cette maladie.

POMME DE TERRE

MILDIOU

Cette maladie n'est pas observée pour l'instant sur cultures de pomme de terre.

Néanmoins, le champignon pouvant se développer à la faveur des orages, le maintien de la couverture fongicide est conseillé.

TOMATE

MILDIOU

Maintenir la couverture fongicide.

CAROTTES

ALTERNARIA

Les premières taches d'Alternaria sont observées sur certaines parcelles.

Une surveillance s'impose dès à présent, une intervention pouvant s'envisager dès l'apparition de la maladie.

Utiliser l'une des matières actives suivantes : manèbe, mancozèbe, zinèbe...